



Partitore ottico T.OX SC/APC 16U 1260...1650nm 14dB

Partitore a 16 uscite con connettori SC/APC, per segnali ottici nella dinamica di 1260...1650 nm. Il suo telaio è in formato T.OX offre una installazione in rack, per centrali di testa in fibra ottica.

Art.	234501
Art. Logico	UOV16
EAN13	8424450152843

Imballo

Scatola	1 pz.
----------------	-------

Dati fisici

Peso netto	955,00 g
Peso lordo	955,00 g
Larghezza	89,00 mm
Altezza	219,00 mm
Profondità	183,00 mm
Peso del prodotto principale	955,00 g

Si distingue per

- Gran affidabilità
- Alta uniformità tra ingressi ed uscite
- Formato serie T.OX
- Bassa perdita d'inserzione

- Connettori SC/APC

Caratteristiche tecniche : Ref. 234501

Numero di uscite		16
Connettori ottici Ingresso		SC/APC
Connettori ottici Uscita		SC/APC
Tipo di fibra		Monomodale
Rapporto di accoppiamento (per uscita)		Simmetrico
Lunghezza d'onda	nm	1260 ... 1650
Perdita di inserzione	dB	< 13,7
Perdite di ritorno	dB	> 60
Uniformità	dB	< 1,2
Pérdida de polarización (PDL)	dB	< 0,3
Direttività	dB	> 55
Temperatura di funzionamento	°C	-40 ... 85